## Programma attività di tutorato 2024/2025

Per informazioni SOrT – SERVIZIO TUTORATO: <a href="mailto:tutoratoeconomia@uniroma1.it">tutoratoeconomia@uniroma1.it</a>

## Metodi Statistici Avanzati CdS in Economia e finanza e Scienze aziendali

## Nome tutor:

- Andrea Fratini: an.fratini@uniroma1.it

- Edoardo Pandolfo: edoardo.pandolfo@uniroma1.it

Tipologia attività: Tutorato

DATA	ORARIO	AULA*	Tutor	PROGRAMMA LEZIONE
Lunedi	10-12	Didalab	A. Fratini	Richiami di
5 Maggio				Probabilità
Sabato	10-12	6B	E. Pandolfo	Richiami di Algebra
10 Maggio	10 12	OB .	E. i anaonjo	Lineare
Lunedi 12 Maggio	10-12	Acquario	E. Pandolfo	Analisi Esplorativa
				+ introduzione ai
				modelli
				probabilistici
Mercoledì 14 Maggio	10-12	9A	A. Fratini	introduzione ai
				modelli
				probabilistici
Venerdì	10-12	6B	A. Fratini	Test di uguaglianza
16 Maggio				di due distribuzioni
	10-12	6B	E. Pandolfo	Test di uguaglianza
Sabato				di due distribuzioni
17 Maggio				+ distribuzioni
				multivariate
Lunedì	10-12	Acquario	E. Pandolfo	Stima puntuale
19 Maggio	10-12			Verosimiglianza
Mercoledì	10-12	9A	E. Pandolfo	Stima intervallare
21 Maggio				
Venerdì	10-12	6B	A. Fratini	Confronto tra due
23 Maggio				o più popolazioni
Lunedì	10-12	Acquario	E. Pandolfo	Test
26 Maggio				d'indipendenza
Mercoledì	10-12	9A	A. Fratini	Introduzione alla
28 Maggio				reg. multipla

Venerdì 30 Maggio	10-12	6B	A. Fratini	Regressione multipla
Sabato 31 Maggio	10-12	6B	A. Fratini	Regressione multipla
Mercoledì 4 Giugno	10-12	9A	A. Fratini	Analisi dei residui
Venerdì 6 Giugno	10-12	6B	E. Pandolfo	Analisi dei residui
Venerdì 6 Giugno	14-16	Acquario	A. Fratini	Modelli lineari generalizzati
Lunedi 9 Giugno	10-12	Acquario	E. Pandolfo	Modelli lineari generalizzati
Mercoledì 11 Giugno	10-12	9A	E. Pandolfo	Scelta del modello ottimale

<sup>\*</sup>Tutte le attività di tutorato sono in presenza, eventuali attività a distanza debbono essere autorizzate dal Preside o suo Delegato